



271.0

Y (mNN)	-140.40	272.49	272.58	272.89	273.00	273.49	272.38	272.31	272.56	272.49	272.49	272.61	272.23	272.81	272.70	272.87	272.56	272.45	272.83	
X (m)							73.08	99.08	125.08	141.08	177.08	195.08	209.08	239.08	251.08	267.08	303.08	375.08	391.08	
DVWK-Bewuchs	ax (m)																			
	ay (m)																			
	dp (m)																			
Rauheiten Ks (mm)																				
Teilabschnitte		Vorland links					Vorland rechts													

-250

0

250

500

m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1057469
 Modell-km 58.507
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 58.444

Beauftragt durch



MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
 ET À LA GRANDE RÉGION
 Administration de la gestion de l'eau



Bearbeitet durch

Ernst **Basler + Partner**
ERSA s.à r.l.
Hydrotec
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH